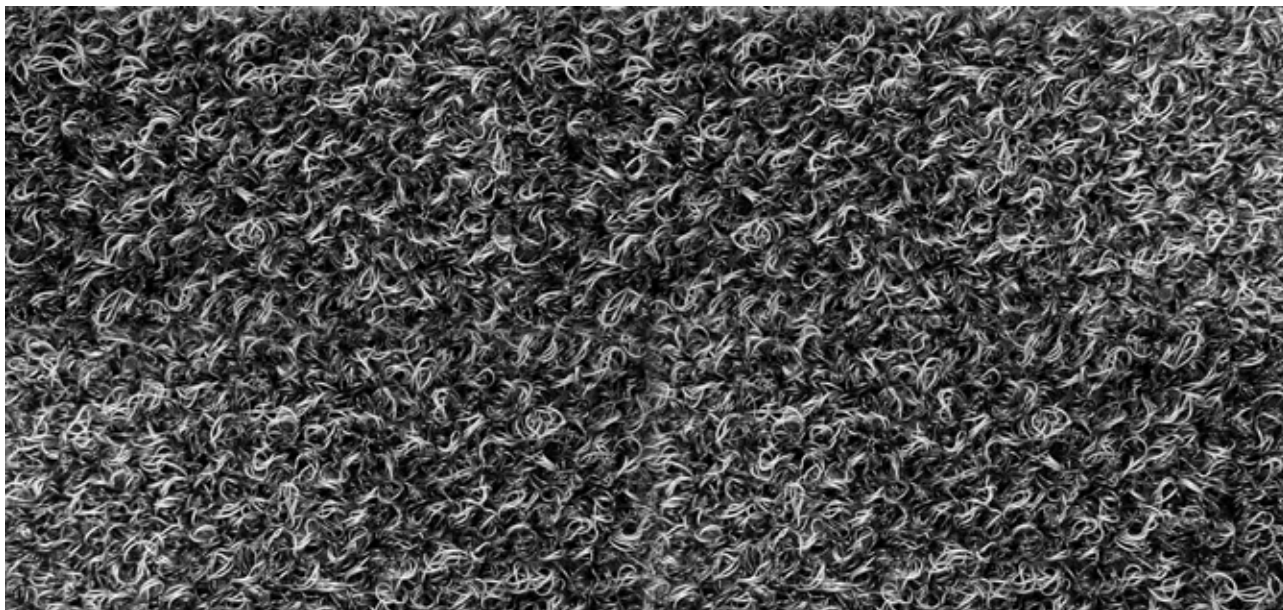


# Wykładzina wycieraczkowa

## Typ OUTDOOR



Spot odporny na warunki atmosferyczne o dużej efektywności ścierania brudu

Konieczne w:  
wewnętrzne i zadaszone powierzchnie zewnętrzne (strefa 1+2)



### Opis

Właściwy wybór dla strefy zewnętrznej. Trwałe, ponieważ wyjątkowo odporne na warunki atmosferyczne. Z optymalnym wchłanianiem gruboziarnistego brudu i doskonałymi właściwościami absorpcyjnymi. Dostępne w arkuszach i matach.



Antystatyczny



Na schody



DS (EN 13893)



Wytrzymałość



Cfl-s1



Po prostu poziomy komfortu



Odpowiedni dla obiektu 33

## Typ OUTDOOR

<b>Konstrukcja</b>	Wiązka runa 5/32"	<b>Forma dostawy: mata</b>	60 x 90 cm (z krawędzią) 90 x 150 cm (z krawędzią)
<b>Warstwa runa właściwego</b>	100% poliamidu	<b>Cecha produktu</b>	Wchłanianie brudu i wilgoci
<b>Materiał nośny</b>	Włóknina poliestrowa	<b>Układanie</b>	Pojedyncze pasma i maty o mniejszych rozmiarach można układać luzem na gładkiej podłodze. W przypadku większych powierzchni lub uwzględniając warunki lokalne zaleca się ułożenie na stałe, mocując klejem odpowiednim do miękkiego PCW.
<b>Powłoka spodnia</b>	Ciężka powłoka	<b>Czyszczenie</b>	Usuwanie brudu dzięki wydajnym szczoteczkom. Do okresowego gruntownego czyszczenia zaleca się zastosowanie ekstrakcji natryskowej. Można bezproblemowo czyścić dużą ilością wody, temp. wody poniżej 40°C. Nie stosować chlorowęgłowodoru (Tetra).
<b>Udział runa / masa włókna</b>	600	<b>Wskaźnik</b>	emco
<b>Masa całkowita (g/m<sup>2</sup>)</b>	3.200		
<b>Wysokość całkowita (mm)</b>	8		
<b>Liczba wypustów na m<sup>2</sup></b>	64.000		
<b>Opór przy przesuwaniu</b>	DS (EN 13893)		
<b>Certyfikaty</b>	Zgodność z CE wg EN 14041 (tylko chodniki)		
<b>Forma dostawy: chodnik</b>	Szerokość 100 cm (z krawędzią) Szerokość 200 cm (z krawędzią)		

## Typ OUTDOOR

### Kolory



Antracytowy



Brązowy



Czerwony